



OPISY WARSTW PRZEGRÓD POZIOMYCH

PA1	PODŁOGA NA GRUNCIE W PIWNICY	
	WYLEWKA	5,0cm
	STYROPIAN	5,0cm
	HYDROIZOLACJA folia pe	
	BETON	10,0cm
PA2	PODŁOGA NA GRUNCIE W DOBUDÓWCE	
	TERAKOTA/DESKI PODŁOGOWE	2,0cm
	WYLEWKA	6,0cm
	STYROPIAN	10,0cm
	HYDROIZOLACJA 2xPAPA TERMOZGRZEWALNA	
PA3	PODŁOGA NA GRUNCIE W ŚWIETLICY	
	TERAKOTA/PARKIET	2,0cm
	WYLEWKA	6,0cm
	STYROPIAN EKSTRUROWANY	6,0cm
	FOŁA PEI	
PC1	STROP NAD DOBUDÓWKĄ	
	HYDROIZOLACJA	
	STYROPIAN EKSTRUROWANY	10-45,0cm
	W SPADKU	
	HYDROIZOLACJA	
PC2	STROP NAD "PRZEWIĄZKĄ"	
	HYDROIZOLACJA	
	STYROPIAN EKSTRUROWANY	10-30,0cm
	W SPADKU	
	HYDROIZOLACJA	
PC3	STROP NAD ŚWIETLICĄ	
	WARSTWA ZABEZPIEZAJĄCA	1,5cm
	STYROPIAN EKSTRUROWANY	15,0cm
	WARSTWA WYRÓWNUJĄCA	
	STROP ISTNIEJĄCY	1,5cm
PC4	STROPDACH NAD OŚRODKIEM ZDROWIA	
	WARSTWA HYDROIZOLACJI	
	STYROPIAN EKSTRUROWANY	15,0cm
	WARSTWA WYRÓWNUJĄCA	2,0cm
	STROP ISTNIEJĄCY	1,5cm

LEGENDA:

	ŚCIANA ISTNIEJĄCA
	ŚCIANA NOWOPROJEKTOWANA
	ŚCIANA DO WYBURZENIA
	ŚCIANA DO ZAMUROWANIA

OPISY WARSTW PRZEGRÓD PIONOWYCH

SF1	ŚCIANA FUNDAMENTOWA-ZEWĘTRZNA	
	FOŁIA KUBEŁKOWA	
	STYROPIAN EKSTRUROWANY	10,0cm
	HYDROIZOLACJA	
SF2	ŚCIANA PODPIWNICZENIA-ISTNIEJĄCA	
	CIENKOWARSTWOWY TYNK MINERALNY	
	STYROPIAN EKSTRUROWANY	10,0cm
	HYDROIZOLACJA	
SZ1	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	
	CIENKOWARSTWOWY TYNK MINERALNY	
	STYROPIAN	12,0cm
SZ2	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA ISTNIEJĄCA	
	CIENKOWARSTWOWY TYNK MINERALNY	
	STYROPIAN	12,0cm
	MUR ISTNIEJĄCY	28,0-64,0cm
	TYNK CEM-WAP.	1,5cm

PROJEKTANT:

TOMASZ KORAL SMOK ARCHITEKCI
PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA
UL. KRÓLEWSKA 53/14, 30-081 KRAKÓW

TEMAT:

PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU
OŚRODKA ZDROWIA Z LOKALEM MIESZKALNYM
I ŚWIETLICY WRAZ Z INSTALACJAMI WEWNĘTRZNYMI
WOD-KAN, C.O. I ENERGII ELEKTRYCZNEJ
NA DZ. NR EWID. 253 W KOZUBOWIE

INWESTOR

GINIA PIŃCZÓW
UL. 3 MAJA 10
28-400 PINCZÓW

FAZA

PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA ARCHITEKTURA

AUTORZY PROJEKTU	UPRAWNIENIA	DATA	PODPIS
mgr inż. arch Justyna Kosek-Koral	MPOIA/018/2012	02.2013	
mgr inż. arch Tomasz Koral			
mgr inż. arch Piotr Kita			
SPRAWDZAJĄCY	UPRAWNIENIA	DATA	PODPIS
mgr inż. arch Piotr Sagan	MP-054 CPW-8388-127-77	02.2013	

TEMAT RYSUNKU

PRZEKTÓJ B-B

NUMER RYSUNKU

PW-02-06

DATA LUTY 2013

SKALA 1:50

© PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

UWAGA!
Wszystkie wymiary
sprawdzić na budowie